

## ■ Nota informativa ■

### Nota Informativa Xinxes de Llit

Arran de la campanya mediàtica sobre la presència de xinxes de llit en París (inclòs el transport públic, cinemes, etc) i la seva extensió a la resta de països

Hem de recordar que, encara que la plaga de xinxes, si la veritat és que segueix en augment en tots els països, no sabem en què magnitud és certa les notícies que apareixen en premsa francesa i que s'estén a la resta de països, tenint en compte que en París i a França en general, aquesta notícia va venir precedida d'un ampli informe de la ANSES (Agència Nacional de Seguretat Sanitària de l'alimentació, el medi ambient i el treball) (Adjuntem informe) en què va reconèixer;

- En l'estat actual dels coneixements, les xinxes no es consideren vectors de patògens. Aquest informe d'experts subratlla la necessitat de considerar a les xinxes com un risc per a la salut pública.

- El ressorgiment de les infestacions de xinxes s'explica en part per l'evolució del nostre estil de vida cada vegada més nòmades, per les nostres maneres de consum que afavoreixen les compres de segona mà i per l'augment de la resistència desenvolupada per les poblacions de xinxes als insecticides.

- Oferir suport financer a les persones per a ajudar a erradicar xinxes de llit, en particular per a llars amb baixos recursos

Aquest informe més la proximitat dels pròxims jocs Olímpics en 2024 en París, unit la notícies sobre la presència de rates en París i també la pròpia situació de París, la capital mes visitada del món i els condicionants de França en general el seu mercat de lloguers (molt superior a l'espanyol), la seva estructura d'habitatge socials (5 vegades superior a Espanya) i la seva xarxa hotelera. Ha propiciat tota aquesta "psicosi mediàtica" que ja el propi sector de Control de plagues ha notat un augment considerable en les consultes sobre aquest tema.

Això ha fet que la pròpia associació i els actors del sector cridin a la professionalitat del sector, no aprofitant el moment actual d'angoixa del mercat i la població per a "desorbitar" preus, perquè pot ser contraproductiu per al sector a llarg termini.

Cal dir que en aquest informe calculaven amb una despesa mitjana de 866 euros a l'any per llar infestada.

He fins i tot ja sigui han notificat casos d'estafes a la població per empreses no especialitzades o alienes al sector.

A nivell local devem també mantenir un nivell de Conducta molt Professional davant un potencial augment de la demanda de serveis sobre aquest tema, sabent que, davant aquests casos de forta demanda, les estructures empresarials de microempreses o petites empreses poden estressar-se.

Mantenir un alt nivell de Conducta Professional en els aspectes comercials i tècnics.

A nivell Tècnic, cal recordar que la lluita contra les xinxes és complexa i que ha de ser una conjunció de mesures o processos a realitzar i no sols el tractament químic (que fa temps que sabem tècnicament la resistència existent als productes els fa ineficaços, a vegades, encara que no vol dir que s'utilitzi com a complement a la resta de mesures) i que la col·laboració del client és necessària en tot programa de control.

Expressem aquí alguns d'això aspectes, encara que confiem plenament en la professionalitat i \*protocolarització de les empreses associades.

- Inspecció física del lloc (amb ajuda canina o sense ella)
- Identificació, Detecció i distribució dels espais i límitrofs afectats (no és el mateix una casa particular afectada, una comunitat de propietaris, un hostel o hotel o una residència)
- Acordar la col·laboració del client
- Acordar amb el client qui fa les tasques de neteja, ordre (inclou el desfer-se d'element no recuperables) i reparacions necessàries.
- Acordar amb el client qui fa les tasques de rentada (a 60°), assecat en assecadora (major temperatura que admeti, tant la maquina com la peça) o congelació d'elements tèxtils (menor de -20° almenys 72 hores)
- Preparació de l'espai (retirada o desmuntatge d'elements sòcols, endolls, etc)
- Aspiració per part del client o el professional (amb filtres HEPA i compte amb la deixalla de la bossa)
- Ús de Vapor sobreescalfat a major 120°
- Utilització de mètodes físics de temperatura ja sigui de fred o calor (amb cambres o equips portàtils, arribant a les temperatures d'erradicació proposades pel fabricadora
- Utilització de Terres Diatomees o Diòxid de Silici, en forma d'esprai, líquid o pols.
- Utilització de complement com puguin ser fundes anti xinxes, etc.
- Tractament Químic, l'elecció del tractament químic ha de dur-se a terme, amb l'elecció d'un Biocida.
- Gairebé totes les matèries actives afectades per resistència (consultar amb els proveïdors i distribuïdors habituals, recomanacions i productes de provada eficàcia)
- Existeix la recomanació la utilització d'algun sinèrgic en la formulació per a potenciar l'acció insecticida pot ajudar, però dependrà si la població és resistent
- L'Efecte ovicida, és poc probable, així que es recomana la no neteja dels espais tractats, o amb repeticions per a aconseguir la població residual o el canvi d'insecticida a un altre amb una manera d'acció diferent
- Respectar totes les mesures de seguretat del tractament
- Control de qualitat del resultat
- Implementació amb el client de mesures de prevenció per a futures reinfestacions (puntuals o d'inspecció periòdica, etc)

El bon avenir del sector depèn de la nostra professionalitat.

Una salutació